

## „Rodentizidresistenz und Köderscheu: Mit Erfolg gegen Wanderratten“

So heißt ein von Dr. Hans-Joachim Pelz (Biologische Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Münster) im DpS 11/03 veröffentlichter Artikel über die Wirkstoffresistenz in Nordwestdeutschland.

Das Resistenzgebiet erstreckt sich dabei von Dortmund im Süden bis nach Meppen im Norden und im östlichen Teil von Minden/Westfalen bis nach Westen an die niederländische Grenze. Unterteilt wurde das Gebiet in ein Kerngebiet, in eine mittlere Zone und in ein Randgebiet.

Dabei wurde seit Beginn der Untersuchungen vor 13 Jahren festgestellt, daß sich bis heute vor allem die zentrale und mittlere Zone des Resistenzgebietes weiter ausgedehnt haben.

**Nach wie vor uneingeschränkt wirksam und für effektive Bekämpfungsmaßnahmen bestens geeignet ist u. a. der Wirkstoff Difethialon.**

Unsere rodentiziden Köder mit dem Wirkstoff Difethialon sind:

Produkt	Typ	amtliche Prüfung BfR (früher BgVV)
<b>Contrax-D Block 60</b>	60-g-Blockköder	
<b>Contrax-D Block 220</b>	220-g-Blockköder speziell für den Kanal	gemäß § 18 IfSG
<b>Contrax-D Köder</b>	Granulatköder (lose oder 100-g-Beutel) zur Anwendung im Raum und im Freiland	gemäß § 18 IfSG
<b>Contrax-D Konzentrat</b>	Konzentrat zur Eigenherstellung von Ködern	gemäß § 18 IfSG

Wenn Sie weitere Informationen, Muster o. a. zu den aufgeführten Produkten wünschen – rufen Sie uns einfach an.

Wir freuen uns, wieder von Ihnen zu hören.

Mit freundlichen Grüßen

FROWEIN GMBH & CO. KG



i. V. Steffen König

**PS: Als Produkte zur Hausmausbekämpfung mit dem Wirkstoff Difethialon können wir Ihnen MausEX-Duo (50- und 100-g-Patrone zum Auslegen, 310-g-Kartusche zum Auspressen) oder unseren MausEX-D Block (20-g-Block) empfehlen.**